

Tabella Attuatori Rotanti

20/05/2012 - 07:03

Articolo	Utilizzo classico	Coppia massima a 210 bar	Momento ribaltante massimo		Carico assiale massimo	Carico radiale massimo
			con attacco a forcella	con attacco a sbalzo		
ARL 4	Comando Valvole	100 Nm	-	-	-	-
ARL 110	Comando Valvole	3070 Nm	-	-	-	-
ARL 1000	Comando Valvole	21590 Nm	-	-	-	-
ARC 130	Gruette	2953 Nm	-	26000 Nm	24000 N	12000 N
ARC 280	Gruette	6540 Nm	-	40000 Nm	18000 N	18000 N
ARL 1000	Gruette	21590 Nm	-	20000 Nm	60000 N	65000 N
ARP 630	Gruette	13040 Nm	85000 Nm	35000 Nm	50000 N	70000 N
ARC 165	Gruette	3900 Nm	-	26000 Nm	24000 N	12000 N
ARC 850	Gruette	18840 Nm	-	26000 Nm	12000 N	12000 N
ARM 45	Macchine Agricole	880 Nm	-	-	-	-
ARL 10	Macchine Agricole	178 Nm	1000 Nm	-	4000 N	2000 N
ARF 53	Macchine Agricole	880 Nm	-	-	-	-
ARM 250	Macchine da Cantiere	5670 Nm	-	-	35000 N	18000 N
ARC 90	Macchine da Cantiere	2070 Nm	-	4000 Nm	6000 N	6000 N
ARM 60	Macchine da Cantiere	1293 Nm	-	1400 Nm	14000 N	4000 N
ARR 370	Macchine da Cantiere	7800 Nm	45000 Nm	20000 Nm	65000 N	65000 N
ARM 30	Macchine da Cantiere	610 Nm	-	-	14000 N	4000 N
ARM 1000	Macchine da Cantiere	22260 Nm	-	-	62000 N	67000 N
ARR 95	Macchine da Cantiere	2040 Nm	-	5500 Nm	14000 N	18000 N
ARR 1250	Macchine da Cantiere	26750 Nm	70000 Nm	30000 Nm	150000 N	150000 N
ARR 240	Macchine da Cantiere	5100 Nm	31000 Nm	12000 Nm	30000 N	36000 N
ARR 150	Macchine da Cantiere	2856 Nm	-	7500 Nm	18000 N	25000 N
ARR 550	Macchine da Cantiere	11500 Nm	-	35000 Nm	8000 N	100000 N
ARM 1700	Macchine da Cantiere	36400 Nm	-	-	400000 N	150000 N
ARR 800	Macchine da Cantiere	16780 Nm	-	50000 Nm	80000 N	100000 N

Tabella Attuatori Rotanti

20/05/2012 - 07:03

Articolo	Utilizzo classico	Coppia massima a 210 bar	Momento ribaltante massimo		Carico assiale massimo	Carico radiale massimo
			con attacco a forcella	con attacco a sbalzo		
ARM 64	Macchine Pulizia Urbana	1350 Nm	-	-	19000 N	7500 N
ARM 115	Macchine Pulizia Urbana	2555 Nm	-	-	25000 N	12000 N
ARC 55	Passerelle	1200 Nm	-	6900 Nm	12000 N	6000 N
ARP 265	Passerelle	5915 Nm	18000 Nm	6500 Nm	40000 N	40000 N
ARP 510	Passerelle	11700 Nm	32000 Nm	9000 Nm	65000 N	65000 N
ARP 25	Piattaforme Aeree	504 Nm	2500 Nm	800 Nm	4000 N	12500 N
ARP 40	Piattaforme Aeree	960 Nm	4800 Nm	2800 Nm	6000 N	20000 N
ARP 80	Piattaforme Aeree	1855 Nm	12000 Nm	3000 Nm	8000 N	30000 N
ARC 16	Piattaforme Aeree	390 Nm	1020 Nm	1020 Nm	13500 N	13500 N
ARP 140	Piattaforme Aeree	3136 Nm	18000 Nm	6500 Nm	12000 N	40000 N
ARP 200	Piattaforme Aeree	4295 Nm	18000 Nm	6500 Nm	40000 N	40000 N
ARP 35	Piattaforme Aeree	773 Nm	-	2000 Nm	6000 N	4000 N
ARP 350	Piattaforme Aeree	7620 Nm	32000 Nm	9000 Nm	65000 N	65000 N
ARP 50	Piattaforme Aeree	1173 Nm	-	3000 Nm	6500 N	6500 N
ARP 500	Piattaforme Aeree	11682 Nm	42000 Nm	11000 Nm	80000 N	80000 N
ARC 35	Piattaforme Aeree	800 Nm	3800 Nm	2300 Nm	20000 N	20000 N
ARP 750	Piattaforme Aeree	16725 Nm	42000 Nm	11000 Nm	80000 N	80000 N
ARMD 170	Piattaforme Multifunzione	3663 Nm	-	-	12000 N	40000 N
ARR 900	Piattaforme Multifunzione	18453 Nm	85000 Nm	35000 Nm	50000 N	70000 N
ARMD 300	Piattaforme Multifunzione	6865 Nm	-	-	8000 N	28000 N
ARMD 600	Piattaforme Multifunzione	12000 Nm	-	-	12000 N	40000 N
ARMD 750	Piattaforme Multifunzione	17240 Nm	-	-	18000 N	50000 N
ARMD 1300	Piattaforme Multifunzione	28577 Nm	-	-	24000 N	80000 N
ARMD 2300	Portelloni Navali	48260 Nm	-	-	35000 N	120000 N
ARF 210/R	Portelloni Navali	4576 Nm	-	-	-	-

Tabella Attuatori Rotanti

20/05/2012 - 07:03

Articolo	Utilizzo classico	Coppia massima a 210 bar	Momento ribaltante massimo		Carico assiale massimo	Carico radiale massimo
			con attacco a forcella	con attacco a sbalzo		
ARM 140	Portelloni Navali	3066 Nm	-	-	30000 N	16000 N
ARL 600	Portelloni Navali	12977 Nm	-	-	-	-
ARC 85	Tops o Tendalini	1900 Nm	-	5000 Nm	5000 N	6000 N